

## PROGRAMME DE FORMATION :

2024

SARL L'ENVIROTHEQUE

### MODULE MANIEMENT DE LA TRONCONEUSE

Adresse : 150, Route de la Mairie  
74130 CONTAMINE SUR ARVE

Tel : 0671712620

Mail : [c.riviere@envirotheque.fr](mailto:c.riviere@envirotheque.fr)

Site : [www.envirotheque.fr](http://www.envirotheque.fr)

#### Public :

- Salariés d'une structure du paysage
- Toutes personnes intéressées par ce domaine de compétences
- Pas de prérequis



#### Modalité d'exécution et accessibilité :

- Présentielle.
- Accessible aux personnes en situation de handicap
- Tarif : 22 euros / heures / stagiaire



#### Objectifs :

- Connaître les principes de fonctionnement d'une tronçonneuse et la maintenance quotidienne de premier niveau
- Connaître les techniques de bases de l'abattage d'arbre en sécurité

#### Organisation :

- Nombre de participants : 7 personnes au maximum.
- Durée totale : 14 heures réparties sur 2 journées
- Dates : A définir
- Horaires : de 8h30 à 16h30.
- Lieux de formation : Lycée Agricole de Contamine sur Arve
- Intervenants : Sylvain BRIDELANCE, Formateur de l'Envirothèque.
- Matériels : Outils pour l'entretien mécanique, matériel pédagogique. Les tronçonneuses sont fournies par LE LIEN.



## **Contenu :**

### ***Jour 1 :***

- Les organes de sécurité de la tronçonneuse
- Le fonctionnement du moteur 2 temps
- L'outil de coupe
- Le programme de maintenance périodique des machines et du matériel :entretien, réglage, affûtage de la tronçonneuse,
- Le vocabulaire : charnière, épaulement, mortaise, entaille directionnelle, ...
- Techniques d'abattage simple d'arbre de petit diamètre jusqu'à l'abattage assisté d'arbre de diamètre supérieur à la longueur du guide-chaîne
- Techniques d'abattages spécifiques d'arbres fourchus, pourris, encroués...
- Les postures adaptées à une économie d'effort.
- Atelier pratique : démontage, nettoyage, soufflage, remontage, affûtage, réglages
- Faire les pleins (carburants et lubrifiants adaptés).
- Préparer sa machine, son matériel d'assistance à l'abattage et le matériel demise en sécurité du chantier
- Analyse de situations d'abattage rencontrées par les agents et recherche desolutions adaptées.

### ***Jour 2 :***

- Observations et analyse de la tâche à réaliser.
- Préparation à l'abattage : penchant naturel, mise en sécurité des lieux (zone derepli, direction de chute), de l'environnement (ligne électrique, obstacles divers), des hommes (communication, échanges, périmètre de sécurité)
- Abattage dans les règles de l'art : choix de la technique adaptée à la situation
- Réalisation de l'entaille directionnelle et du trait de scie arrière, contrôle de l'épaulement, de la largeur de la charnière (influence sur la direction de chute de l'arbre
- Maîtrise des tensions du bois lors de l'abattage ou de toute autre situation detronçonnage.
- Le façonnage en respectant la sécurité liée à la réalisation prévue.

### **Méthodes pédagogiques :**

- Exposés et échanges entre les différents participants
- Interactivité des séances
- Mise en pratique systématique des contenus sur des sites naturels adaptés aux objectifs.
- Pédagogie active : le formateur accompagne tous les participants dans la réalisation et met en place une remédiation si nécessaire.
- Pédagogie différenciée : le formateur accompagne chacun dans ses apprentissages et ses besoins afin que tous progressent à leur rythme.

### **Moyens techniques :**

Salle de cours adaptée et matériels informatiques (portable et vidéoprojecteur) pour les séances théoriques.

Mise en pratique sur l'exploitation ou un chantier à proximité. Tronçonneuse et atelier mis à disposition par la structure.

Matériaux, matériels et outils techniques adaptés pour les différents thèmes abordés.

### **Évaluations de la formation :**

- Évaluations qualitatives et de remédiations :
  - Restitution et vérification des acquis et connaissances en début de séance afin de mettre les participants dans une démarche d'apprentissage.
  - Bilan de chaque séance par un retour sur le vécu.
  - Questionnaire de satisfaction des participants à l'issue de la formation.
  - Évaluations professionnelles individuelle avec l'outil CAAP VERT.
  - Bilan collectif de l'action de formation

### **Équipements du salarié participant :**

Au cours des journées de formation, une approche théorique des contenus sera effective selon les cas. Chaque participant devra être équipé du matériel de prise de note des contenus techniques abordés. Selon ces contenus, un document diaporama sera présenté et remis à chaque participant sous format papier.

**Lors des chantiers, il est demandé à chaque employeur de fournir les équipements de protections individuelles minimums pour chacun de ses salariés en fonction des thèmes abordés (chaussures de sécurité, gants de travail, protections auditives...). Chaque participant sera**

**équipé également avec une tenue de chantier adaptée ainsi qu'un repas de midi.**